

DESCRIPTION D'UNE CÉTOINE NOUVELLE DU GABON  
(COLÉOPTÈRES SCARABÉIDES),

PAR M. A. BOURGOIN.

---

**Heterorrhina Haugi** nov. sp.

♂ *Viridia, nitida, grosse punctata; antennis pedibusque brunneis; clypeo valde excavato, antice medio elevato, truncato; processu mesosterni triangulari, laevi, paullo producto. Long. 18,2 mm.; lat. max. 10,3 mm.*

Bas Ogooué, entre Lambaréné et la mer. E. Haug. 1902. Un mâle, type : collection du Muséum.

Vert franc, assez brillant, alutacé, fortement ponctué, à antennes et pattes brunes. Vertex lisse en son milieu, front grossièrement ponctué, impressionné près des yeux, brusquement abaissé en avant et surplombant le clypéus. Celui-ci à peu près aussi long que large, profondément déprimé, grossièrement ponctué, élargi jusqu'au delà de son milieu, à rebord tranchant; partie antérieure fortement rétrécie, à rebord moins élevé, retroussé en avant en une petite saillie trapézoïdiforme; antennes brunes, à lamelles plus longues que le funicule. Pronotum en trapèze, sa base presque double de sa longueur, ses côtés rebordés, légèrement sinueux; surface grossièrement et régulièrement ponctué; angles postérieurs tronqués, base à peine échancrée devant l'écusson, faiblement sinuee latéralement. Ecusson triangulaire, assez fortement ponctué sauf sur sa ligne médiane qui est un peu plus longue que sa base. Élytres ayant chacun deux côtes, l'une au milieu du disque, l'autre bordant la déclivité; ces côtes moins ponctuées que le reste de la surface; calus huméral brun; suture relevée et terminée en pointe obtuse. Pygidium légèrement brunâtre, densément ponctué-striolé, déprimé latéralement avec un vague sillon médian.

Dessous fortement ponctué, moins densément au milieu. Partie intercoxale du mésosternum lisse, très peu saillante, en pointe triangulaire, obconique et inclinée vers le corps, vue de profil; séparée par une suture rectiligne du métasternum; celui-ci ponctué; segments ventraux 1-4 faiblement déprimés en leur milieu; tibias ne portant qu'une faible dent terminale à leur bord externe.